



**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области**

20.01.2017

№ 2/3

**город Томск**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

М.Д.Вагина ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ - Начальник Департамента тарифного регулирования Томской области

**ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:**

М.А.Крынин Заместитель начальника Департамента тарифного регулирования Томской области

О.Н.Касьянова Заместитель начальника Департамента – председатель комитета регулирования тарифов в сфере теплоснабжения

М.В.Блажко Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и утилизации ТБО

М.Г.Пивнева Председатель комитета регулирования естественных монополий

С.А.Паньков  
(право совещательного  
голоса) Начальник отдела экономического анализа Томского УФАС России

А.А.Давидович СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ – главный специалист комитета по организационно-правовой работе

Кворум Правления имеется.

**ПОВЕСТКА ДНЯ (п. 4 -п.8):**

4. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Термо» (ИНН 7017249750) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: с. Тимирязевское, ул. Лесотехническая, д. 2, стр. 25 городского округа «Город Томск», на 2017 год.

5. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7002017203) на тепловую энергию, поставляемую потребителям п. Центральный, п. Дружный муниципального образования Орловское сельское поселение (Верхнекетский район), на 2017 год.

6. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930) на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Нарга Наргинского сельского поселения Молчановского района, на 2017 год.

7. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Комсервис + М» (ИНН 7014057377) на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Наумовка Наумовского сельского поселения Томского района, на 2017 год.

8. Об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Кожевниково» (ИНН 7018001104) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: улица Гагарина, 4, строение 7 села Кожевниково Кожевниковского сельского поселения Кожевниковского района, на 2017 год.

По вопросу пункта 4 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Термо» (ИНН 7017249750) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: с. Тимирязевское, ул. Лесотехническая, д. 2, стр. 25 городского округа «Город Томск», на 2017 год

**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 1 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:** Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Термо» (ИНН 7017249750) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: улица Лесотехническая, 2, стр. 25 села Тимирязевское городского округа «Город Томск», с 20 января 2017 года по 31 декабря 2017 года:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	20.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Термо» (ИНН 7017249750)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС) *			
		однотарифный руб./Гкал	2017	1 768,42	1 875,92
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		однотарифный руб./Гкал	2017	2 086,74	2 213,59

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу пункта 5 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7002017203) на тепловую энергию, поставляемую потребителям п. Центральный, п. Дружный муниципального образования Орловское сельское поселение (Верхнекетский район), на 2017 год

**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 2 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:** Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7004007708) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Центральный, поселка Дружный муниципального образования Орловское сельское поселение Верхнекетского района, с 20 января 2017 года по 31 декабря 2017 года:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	20.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Орловка» (ИНН 7004007708)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2017	11 558,49	12 547,67	
		Население (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2017	11 558,49	12 547,67	

\* В соответствии с пунктами 2, 3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу пункта 6 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930) на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Нарга Наргинского сельского поселения Молчановского района, на 2017 год

**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 3 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:** Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Нарга Наргинского сельского поселения Молчановского района, с 20 января 2017 года по 31 декабря 2017 года:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	20.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново» (ИНН 7010002930)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2017	3 440,61	3 547,51	
		Население (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2017	3 440,61	3 547,51	

\* В соответствии с пунктами 2, 3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу пункта 7 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Комсервис + М» (ИНН 7014057377) на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Наумовка Наумовского сельского поселения Томского района, на 2017 год

**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову. Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на период регулирования представлены в приложении 4 к настоящему протоколу.

**РЕШИЛИ:** Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Комсервис+М» (ИНН 7014057377) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Наумовка Наумовского сельского поселения Томского района, с 20 января 2017 года по 31 декабря 2017 года:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	20.01.2017-30.06.2017	01.07.2017-31.12.2017	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Комсервис+М» (ИНН 7014057377)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен) *				
		однотарифный руб./Гкал	2017	3 483,70	4 149,25	
		Население (НДС не предусмотрен) *				
		однотарифный руб./Гкал	2017	3 483,70	4 149,25	

\* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

По вопросу пункта 8 Повестки дня об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Кожевниково» (ИНН 7018001104) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: улица Гагарина, 4, строение 7 села Кожевниково Кожевниковского сельского поселения Кожевниковского района, на 2017 год  
**СЛУШАЛИ:** О.Н.Касьянову.

**РЕШИЛИ:** Объявить перерыв до 31.01.2017 в рассмотрении вопроса об установлении тарифов теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «С-К Кожевниково» (ИНН 7018001104) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: улица Гагарина, 4, строение 7 села Кожевниково Кожевниковского сельского поселения Кожевниковского района, на 2017 год.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:**

М.Д.Вагина: ЗА

М.А.Крынин ЗА

О.Н.Касьянова: ЗА

М.Г.Пивнева: ЗА

М.В.Блажко: ЗА

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО**

Секретарь Правления



А.А.Давидович

Информация о технико-экономических показателях, учтенных при установлении тарифа на тепловую энергию методом экономически обоснованных расходов на 2017 год

Общество с ограниченной ответственностью «Термо»

теплоснабжение

производство тепловой энергии  
(некомбинированная выработка)+ передача+сбыт

котельной, расположенной по адресу улица Лесотехническая, 2, стр. 25 села Тимирязевское городского округа "Город Томск"

для потребителей

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2017 год	Ед. изм.	Величина показателя	
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	4 064,77	
Объем полезного отпуска тепловой энергии	Гкал.	2 240,33	
Индекс потребительских цен	%	104,00%	
Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,50%	
Индекс роста цен на топливо	вид топлива/%	газ природный	105,30%
Индекс роста цен на топливо (резервное)	вид топлива/%	дизельное топливо	100,70%
нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии в целом по организации, Гкал*	Гкал. / м3	403,3	61,07
нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии по объектам, учтенным при установлении тарифа (в том числе, компенсация потерь пара), Гкал**	Гкал. / м3	403,3	61,07
общий нормативный запас топлива, в том числе:	тонн	дизельное топливо	0,67
<i>эксплуатационный запас</i>	<i>ТОНН</i>	дизельное топливо	-
<i>неснижаемый запас</i>	<i>ТОНН</i>	дизельное топливо	0,67
норматив запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенный при установлении тарифа	тонн	дизельное топливо	-
нормативы удельного расхода топлива, утвержденные в целом по организации, кг.у.т./Гкал	кг.у.т./Гкал	156,90	
нормативы удельного расхода топлива по объектам, учтенным при установлении тарифа, кг.у.т./Гкал**		156,90	

\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям организаций, для которых передача тепловой энергии не является основным видом деятельности (далее - предприятия), оказывающим услуги по передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям предприятия, утверждаются в части, относящейся к сторонним потребителям. При этом технологические потери при передаче тепловой энергии для собственного потребления предприятия из указанных нормативов исключаются (в соответствии с Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя (утвержден Приказом Минэнерго России от 30.12.2008 N 325))

\*\* -Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативы удельного расхода условного топлива утверждаются для каждой организации, эксплуатирующей источники теплоснабжения и тепловые сети для передачи тепловой энергии потребителям, в целом, независимо от количества источников теплоснабжения. Источники теплоснабжения могут быть разделены на группы, согласно предложений ТСО об установлении тарифов на регулируемый период.





Информация о технико-экономических показателях, учтенных при установлении тарифов на тепловую энергию методом экономически обоснованных расходов, к протоколу заседания правления

Общество с ограниченной ответственностью «Орловка»

теплоснабжение

производство тепловой энергии (некомбинированная выработка)+ передача+сбыт

поселка Центральный, поселка Дружный  
муниципального образования Орловское сельское  
поселение Верхнекетского района

для потребителей

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2017 год	Ед. изм.	Величина показателя	
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	3 874,18	
Объем полезного отпуска тепловой энергии	Гкал.	323,43	
Индекс потребительских цен	%	1,04	
Индекс роста цен на электрическую энергию	%	1,065	
Индекс роста цен на топливо	ВИД топлива/%	дрова	1,04
Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, утвержденные для организации*	Гкал. / м3	219	290,7
Нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям по утвержденному тарифу**	Гкал. / м3	219,1	290,7
Объем технологических потерь, учтенных при расчете необходимой валовой выручки	Гкал.	219,10	
в т.ч. нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям теплоснабжающей организации	Гкал.	219,1	
Норматив удельного расхода условного топлива на отпущенную тепловую энергию, утвержденный для организации	кг.у.т./Гкал	253,10	
Нормативный удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию, по утвержденному тарифу		253,10	
Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки		253,10	

\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям организаций, для которых передача тепловой энергии не является основным видом деятельности (далее - предприятия), оказывающим услуги по передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям предприятия, утверждаются в части, относящейся к сторонним потребителям. При этом технологические потери при передаче тепловой энергии для собственного потребления предприятия из указанных нормативов исключаются (в соответствии с Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя (утвержден Приказом Минэнерго России от 30.12.2008 N 325))

\*\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативы удельного расхода условного топлива утверждаются для каждой организации, эксплуатирующей источники теплоснабжения и тепловые сети для передачи тепловой энергии потребителям, в целом, независимо от количества источников теплоснабжения. Источники теплоснабжения могут быть разделены на группы, согласно предложений ТСО об установлении тарифов на регулируемый период.



Информация о технико-экономических показателях, учтенных при установлении тарифов на тепловую энергию методом экономически обоснованных расходов, к протоколу заседания правления

Общество с ограниченной ответственностью «С-К Молчаново»

теплоснабжение

производство тепловой энергии (некомбинированная выработка)+ передача+ сбыт

для потребителей

села Нарга Наргинского сельского поселения Молчановского района

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2017 год	Ед. изм.	Величина показателя	
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	7 674,53	
Объем полезного отпуска тепловой энергии	Гкал.	2 201,46	
Индекс потребительских цен	%	1,04	
Индекс роста цен на электрическую энергию	%	1,065	
Индекс роста цен на топливо	вид топлива/%	уголь	1,042
Индекс роста цен на топливо (второй вид Топлива)	вид топлива/%	газ природный	1,053
Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, утвержденные для организации*	Гкал. / м3	876,2	524,9
Нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям по утвержденному тарифу**	Гкал. / м3	876,2	524,9
Объем технологических потерь, учтенных при расчете необходимой валовой выручки	Гкал.	876,20	
в т.ч. нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям теплоснабжающей организации	Гкал.	876,2	
Норматив удельного расхода условного топлива на отпущенную тепловую энергию, утвержденный для организации	кг.у.т./Гкал	187,80	
Нормативный удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию, по утвержденному тарифу		187,80	
Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки		187,80	

\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям организаций, для которых передача тепловой энергии не является основным видом деятельности (далее - предприятия), оказывающим услуги по передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям предприятия, утверждаются в части, относящейся к сторонним потребителям. При этом технологические потери при передаче тепловой энергии для собственного потребления предприятия из указанных нормативов исключаются (в соответствии с Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя (утвержден Приказом Минэнерго России от 30.12.2008 N 325))

\*\* -Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативы удельного расхода условного топлива утверждаются для каждой организации, эксплуатирующей источники теплоснабжения и тепловые сети для передачи тепловой энергии потребителям, в целом, независимо от количества источников теплоснабжения. Источники теплоснабжения могут быть разделены на группы, согласно предложений ТСО об установлении тарифов на регулируемый период.



Информация о технико-экономических показателях, учтенных при установлении тарифов на тепловую энергию методом экономически обоснованных расходов, к протоколу заседания правления

Общество с ограниченной ответственностью "Комсервис+М"

теплоснабжение

производство тепловой энергии (некомбинированная

для потребителей

села Наумовка Наумовского сельского поселения

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации на 2014 год	Ед. изм.	Величина показателя	
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1 967,58	
Объем полезного отпуска тепловой энергии	Гкал.	523,40	
Индекс потребительских цен	%	1,04	
Индекс роста цен на электрическую энергию	%	1,065	
Индекс роста цен на топливо	вид топлива/%	уголь	1,042
Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, утвержденные для организации*	Гкал. / м3	163,5	114,2
Нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям по утвержденному тарифу**	Гкал. / м3	163,5	114,2
Объем технологических потерь, учтенных при расчете необходимой валовой выручки	Гкал.	163,50	
в т.ч. нормативные технологические потери при передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям теплоснабжающей организации	Гкал.	163,5	
Норматив удельного расхода условного топлива на отпущенную тепловую энергию, утвержденный для организации	кг.у.т./Гкал	223,80	

\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям организаций, для которых передача тепловой энергии не является основным видом деятельности (далее - предприятия), оказывающим услуги по передаче тепловой энергии сторонним потребителям, подключенным к тепловым сетям предприятия, утверждаются в части, относящейся к сторонним потребителям. При этом технологические потери при передаче тепловой энергии для собственного потребления предприятия из указанных нормативов исключаются (в соответствии с Порядком определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя (утвержден Приказом Минэнерго России от 30.12.2008 N 325))

\*\*-Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативы удельного расхода условного топлива утверждаются для каждой организации, эксплуатирующей источники теплоснабжения и тепловые сети для передачи тепловой энергии потребителям, в целом, независимо от количества источников теплоснабжения. Источники теплоснабжения могут быть разделены на группы, согласно предложений ТСО об установлении тарифов на регулируемый период.

